

效果器Q1 雷萌科技服务周到！ 数字前级效果器Q1

产品名称	效果器Q1 雷萌科技服务周到！ 数字前级效果器Q1
公司名称	广州雷萌科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州番禺区桥南街蚬涌联兴路11号华深科技园东梯二层
联系电话	13422368259 13422368259

产品详情

广州雷萌科技有限公司成立于2015年4月27日，主要生产销售M6专业卡拉OK效果器、M5PRO专业卡拉OK效果器、M5专业卡拉OK效果器、Q1专业卡拉OK效果器、卡拉OK效果器等，公司由吴先生所带领的研发团队，自公司创立后短短的几年时间，先后出品了：M5、Q1、M5S、及M5Pro等一系列专业效果器产品，满足了广大用户的不同需求，更是在2017年9月15日，前几代效果器芯片短缺的情势下推出了新一代的效果器产品“M6”！！解决了对以往前几代产品对某些芯片的依赖性，并取得了多项专利权及著作权！其团队所出品的音频产品通过市场的检验，得到使用者的高度认可与支持！

雷萌科技——卡拉OK效果器多少钱，M5专业卡拉OK效果器价格

HI-SHELF：高1端帚型滤波器，设定一个频点和斜率（XXdB/oct），对高于设定频点的频段进行提升或衰减，比如设定频率为1000HZ，那么此时，这个均衡器就对1000HZ以上的频段进行电平调整；

LO-SHELF：低端帚型滤波器，设定一个频点和斜率（XXdB/oct），对低于设定频点的频段进行提升或衰减，比如设定频率为1000HZ，效果器Q1，那么此时，这个均衡器就对1000HZ以下的频段进行电平调整；

NOTCH：陷波器，选择一个频点，可以选择控制范围大小（Q或OCT），但只做衰减，不做提升，一般用来控制话筒啸叫。

雷萌科技——专业卡拉OK效果器批发，M5PRO专业卡拉OK效果器报价

广州雷萌科技有限公司主要生产销售M6专业卡拉OK效果器、M5PRO专业卡拉OK效果器等各种数字音频处理器。

数字音频处理器的性能指标都有哪些？

动态范围：最1大不失真电平和噪声电平之比的对数，单位dB。因此，动态范围和最1大输出电平dB数之差也就表明了设备的噪声电平大小。

失真：实际上只是指波形的非线性失真（谐波失真）百分比。

广州雷萌科技有限公司是由原数字音频处理器X5（即X5效果器）原创作者吴丹先生于2015年4月27日创立，并拥有该产品DSP软件的著作权！是一家集研发、生产、销售、服务为一体的综合性专业音响公司，公司的主要产品包括了：M6专业卡拉OK效果器、M5PRO专业卡拉OK效果器、M5专业卡拉OK效果器、Q1专业卡拉OK效果器、卡拉OK效果器等，如果对我们的产品感兴趣，欢迎来电咨询！

雷萌科技——专业卡拉OK效果器价格，卡拉OK效果器经销商

数字音频处理器是一种数字化的音频信号处理设备。它先将多通道输入的模拟信号转化为数字信号，然后对数字信号进行一系列可调谐的算法处理，满足改善音质、矩阵混音、消噪、消回音、消反馈等应用需求。再通过数模转换输出多通道的模拟信号。随着时代的发展，经历了五代音频处理技术，音频处理器的功能越来越强大。价格上就有巨大的差别，数字前级效果器Q1，从价值人民币一两千元一台到十几二十万一台（套）不等。

专业卡拉OK效果器功能

中置输出，后置输出及超低音均设有3段参量均衡

麦克风有3级反馈抑制，并可选择OFF/ON

可存储16种模式

麦克风输出，主输出，中置输出，音频效果器Q1，超低音输出，后置输出均设有压限及延1时功能

内设管理者模式与用户模式，用户模式在调整参数后不能存贮

本机设有全功能菜单，也可通过PC界面设置。

广州雷萌科技有限公司成立于2015年4月27日，主要生产销售M6专业卡拉OK效果器、M5PRO专业卡拉OK效果器、M5专业卡拉OK效果器、Q1专业卡拉OK效果器、卡拉OK效果器等，公司由吴先生所带领的研发团队，自公司创立后短短的几年时间，先后出品了：M5、Q1、M5S、及M5Pro等一系列专业效果器产品，满足了广大用户的不同需求，更是在2017年9月15日，前几代效果器芯片短缺的情势下推出了新一代的效果器产品“M6”！！解决了对以往前几代产品对某些芯片的依赖性，并取得了多项专利权及著作权！其团队所出品的音频产品通过市场的检验，得到使用者的高度认可与支持！

数字音频处理器音频处理原则

峰值削波处理是防止因声道处理电路过荷而造成的失真，瞬时地“切掉”超过阈值的高电平波峰部分的处理。峰值限制和削波如能完美匹配，将能在音频节目信号的密度和响度之间，卡拉OK前级效果器Q1，处理好谐波失真和互调失真及信号带宽的不好的影响作用问题。

在音频处理过程中将音频频谱划分为几个频段，并对每个频段分别进行压缩和限制。即“多频段压缩和可选择的限制”，如果设置正确、合理，将会有效消除频谱增益的互调。

雷萌科技——专业卡拉OK效果器批发，M5PRO专业卡拉OK效果器报价

很多朋友对数字音频处理器都有点晕，面对一台数字处理器，好像摸不到头脑。其实，不管是什么牌子的处理器，其内部架构都大同小异，只要你理解它的架构，找到编辑菜单的入口，它也就没什么了不起的了。OCT值越大，说明你调节范围越宽。而Q值，它可以理解为OCT的倒数， $Q=1.4/\text{oct}$ ， $\text{OCT}=0.35$ 对应的Q值大约就是 $Q=4$ ，大家可以自己换算一下。输入延1时：这个功能就是让这台处理器的输入信号一进了就进行一些延1时，一般在这台处理器和它所控制的音箱作为辅助时候做整体的延1时调节。

效果器Q1-雷萌科技服务周到！-数字前级效果器Q1由广州雷萌科技有限公司提供。广州雷萌科技有限公司（www.meng-audio.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！